

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DE RENNES (Tél. 40-00-74)

(CALVADOS, COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MANCHE, MORBIHAN, ORNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Route de Fougères - RENNES (face à l'Hippodrome)

C. C. P. RENNES 9404-94

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

ANNEXE AU BULLETIN N° 81

1er JUIN 1967

AVERTISSEMENT

POMMES DE TERRE (toutes régions)

- MILDIOU : La période pluvieuse que nous subissons depuis la Pentecôte est favorable aux contaminations, mais les températures s'avèrent généralement insuffisantes pour permettre au champignon de se multiplier activement. Par ailleurs, la masse de conidies provenant des taches primaires paraît cette année relativement faible. Les risques de développement de cette maladie sont donc encore très limités, mais la situation peut évoluer dans un sens critique, parfois assez rapidement.

C'est pourquoi nous conseillons d'effectuer un traitement au cours des premiers jours de la semaine prochaine sur toutes les variétés ayant atteint un développement suffisant et dont la sensibilité au Mildiou est bien connue.

Les cultures ayant été protégées suivant les indications contenues dans notre dernier avis ne doivent pas recevoir un nouveau traitement pour l'instant, sauf si celui-ci a été immédiatement lessivé par une pluie.

INFORMATIONS

CAROTTES

- MOUCHE DE LA CAROTTE : Des vols assez importants sont observés actuellement. Les producteurs qui n'auraient pas effectué de traitement de sol peuvent réaliser une pulvérisation de leur culture avec l'un des produits efficaces contre cet insecte (voir avis du 24 Mars). N'effectuer cette application que par beau temps chaud.

P.1.192

CEREALES

Nous reproduisons ci-dessous une information concernant les cécidomyies des céréales, que nous a adressée M. le Chef du Service de la Protection des Végétaux en nous demandant de la publier.

A PROPOS DES CECIDOMYIES DES CEREALES

"Nous avons appris que certains céréaliculteurs envisageaient
"dès cette année d'appliquer des traitements insecticides contre ces
"ravageurs. Il est bon de rappeler que si le Lindane s'est effective-
"ment montré efficace contre ces insectes au cours de l'expérimenta-
"tion poursuivie en 1966, trop d'inconnues subsistent encore pour
"qu'on puisse envisager d'appliquer des traitements contre les blés
"autrement qu'à titre expérimental. Telles sont les conclusions du
"Service de la Protection des Végétaux.

"Cette prudence est d'autant plus justifiée que l'on peut tou-
"jours craindre que les résidus de Lindane sur les grains récoltés
"n'excèdent les tolérances admises par certains pays importateurs de
"nos céréales.

L'Ingénieur chargé des
Avertissements Agricoles,

G. PAITIER.

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux,

J. DELOUSTAL.